



ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ELCHE

PROGRAMA DEL CONGRESO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA

FECHAS PREVISTAS: 23 y 24 de octubre de 2008

Programa:

JUEVES 23 DE OCTUBRE DE 2008

8:45 – 9:10: ACREDITACIÓN

9:15 INAUGURACIÓN DE LAS JORNADAS (AUTORIDADES)

9:30 SESIÓN 1: **FORMACIÓN DE LOS ESTUDIANTES QUE ACCEDEN A LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA. COMO NOS LLEGAN NUESTROS ESTUDIANTES.**

- A. ESTRUCTURA DE LA ENSEÑANZA DE BACHILLERATO. LEGISLACIÓN ACTUAL.
- B. PERFILES DE INGRESO EN ESTUDIOS DE INGENIERÍA EN LA UNIVERSIDAD.
- C. CONTENIDOS DE LAS MATERIAS DE BACHILLERATO DE APLICACIÓN EN INGENIERÍA.
- D. DEBATE.

11: 30 PAUSA CAFÉ

12:00 SESIÓN 2: **COMPETENCIAS DEL INGENIERO DEMANDADAS POR LA SOCIEDAD**

- A. PERFIL DEL INGENIERO EN UNA PYME Y EN UNA GRAN EMPRESA.
- B. VISIÓN DESDE LOS COLEGIOS PROFESIONALES DE INGENIEROS Y DE INGENIEROS TÉCNICOS (participación de los cuatro Colegios Oficiales con implicación en la EPSE).
- C. DEBATE.

14:00 PAUSA COMIDA

16:30 SESIÓN 3: **LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA EN EL MARCO DEL EEES**

- A. MARCO LEGISLATIVO Y ESTRUCTURA DE LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA, LOS SISTEMAS DE CALIDAD Y LA ACREDITACIÓN
- B. HERRAMIENTAS PARA EL CAMBIO. APLICACIÓN DE LA INNOVACIÓN
- C. DEBATE

CENA DEL CONGRESO

VIERNES 24 DE OCTUBRE DE 2008

9:30 SESIÓN 4: **EVOLUCIÓN DE LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA EN ESPAÑA**

- D. INGENIERÍA INDUSTRIAL E INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL
- E. INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN E INGENIERÍA TÉCNICA DE TELECOMUNICACIÓN
- F. DEBATE

11: 30 PAUSA CAFÉ

12:00 SESIÓN 5: **¿QUÉ ESTÁ PASANDO EN EUROPA? EXPERIENCIAS DE ADAPTACIÓN AL EEES**

- A. EN EL ÁMBITO DE LA INGENIERÍA INDUSTRIAL.
- B. EN EL ÁMBITO DE LA INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN.
- C. DEBATE.

13:30 CLAUSURA (AUTORIDADES)